

## ATMEGA3290PA-AUR



**Part Number:** [ATMEGA3290PA-AUR](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP  
**Datový list:** [ATMEGA169A-6490P Summary](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ATMEGA3290PA-AUR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23124 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ATMEGA169A-6490P Summary</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	100-TQFP (14x14)	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	AVR@ ATmega	<b>RAM Size</b>	2K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	32KB (16K x 16)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	100-TQFP	<b>Ostatní jména</b>	ATMEGA3290PA-AUR-ND ATMEGA3290PA-AURTR ATMEGA3290PAAUR
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	69	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	4 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	1K x 8	<b>Detailní popis</b>	AVR AVR@ ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 32KB (16K x 16) FLASH 100-TQFP (14x14)
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x10b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	AVR	<b>Připojení</b>	SPI, UART/USART, USI
<b>Číslo základní části</b>	ATMEGA3290		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 23124 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA3290PA-AUR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329P-20AN</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290A-AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329A-MU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290-16AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290P-20AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329-16MUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329-16MU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290-16AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329A-MUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290V-8AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290P-20AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290V-8AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329A-AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290PV-10AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290-16AI</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290A-AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA329A-AUR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290PA-AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290PV-10AU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATMEGA3290V-8AI</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATMEGA3290PA-AUR

Micrel / Microchip Technology ATMEGA3290PA-AUR.	ATMEGA3290PA-AUR distributor	ATMEGA3290PA-AUR dodavatel	ATMEGA3290PA-AUR Cena
koupit ATMEGA3290PA-AUR.	ATMEGA3290PA-AUR Stáhnout datasheet.	ATMEGA3290PA-AUR Datasheet.	ATMEGA3290PA-AUR Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATMEGA3290PA-AUR.	Microchip Technology ATMEGA3290PA-AUR.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA3290PA-AUR.